

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION de la STATION "AQUITAINE" (Tél. (56) 86-22-75)

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES ATLANTIQUES

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture  
Chemin d'Artigues, 33 - CENON

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46 X

DLP 16-8-73 567793

ABONNEMENT ANNUEL

30,00 Francs

Supplément N° 1 au BULLETIN TECHNIQUE N° 155 D'Août 1973

1973-28

## MILDIU DE LA VIGNE

La véraison est en cours et les risques de mildiou sur grappe (rot brun) sont maintenant terminés.

Dans les vignobles totalement indemnes, ayant reçu une couverture cuprique au cours des premiers jours du mois, il est inutile d'envisager un nouveau traitement.

Dans les parcelles présentant des taches sur les jeunes repousses, prévoir une dernière pulvérisation avec un fongicide contenant du cuivre pour assurer une protection prolongée du feuillage.

## BLACK-ROT DE LA VIGNE

Nous rappelons que la sensibilité de la vigne, et en particulier des grappes, se prolonge bien après la véraison. En conséquence, dans les vignobles attaqués par le black-rot, il est nécessaire d'exécuter au cours des prochains jours une nouvelle pulvérisation fongicide pour éviter les contaminations ultérieures qui pourront se produire à l'occasion de la prochaine période pluvieuse.

## BOTRYTIS DE LA VIGNE

L'époque de la véraison correspond empiriquement à la période au cours de laquelle doit être exécuté le troisième traitement contre le botrytis. Quoique les conditions climatiques actuelles ne soient pas favorables à l'extension de la maladie, des foyers nombreux existent dans la plupart des vignobles; Ils constituent une menace prête à s'étendre à l'occasion d'une nouvelle période pluvieuse.

En conséquence, nous conseillons aux viticulteurs qui ont choisi d'entreprendre la lutte contre cette maladie d'exécuter leur troisième pulvérisation fongicide, en rappelant que celle-ci doit être dirigée sur les grappes et dissociée du traitement contre le black-rot ou contre le mildiou.

## EUDÉMIS DE LA VIGNE

Le troisième vol d'Eudémis ne débute que très sporadiquement. Il est beaucoup trop tôt pour envisager un traitement insecticide.

## ACARIENS DE LA VIGNE

Des foyers localisés d'araignées rouges (*P. ulmi*) et jaunes (*E. carpini*) se développent dans quelques parcelles isolées, en particulier dans le Médoc, le Bourgeais, et les Pyrénées Atlantiques.

Surveiller les vignobles et intervenir lorsque les populations atteignent environ 50 formes mobiles par feuille.

P 44 .../...

.../...

Le dénombrement des acariens étant particulièrement fastidieux, des travaux sont en cours à la Station pour lui substituer un système plus simple portant simplement sur l'observation des symptômes foliaires. En première approche, il semble que le seuil de 50 formes mobiles par feuille est atteint lorsque 50% des feuilles présentent des symptômes de dégâts d'acariens.

Le traitement est à effectuer avec un acaricide spécifique d'été, efficace sur les oeufs, larves et adultes des araignées rouges et jaunes. On choisira de préférence les matières actives dont les effets secondaires connus sur les auxiliaires sont les moins nuisibles :

- Dicofol (Kelthane, Sovifol)
- Tétrasil (Animert)

Dans le cas d'attaque d'araignée rouge seule, on peut également utiliser l'Hydroxyde de tricyclohexylétain (Plictran).

#### / CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES /

Le vol se poursuit et les conditions climatiques sont favorables au dépôt des pontes. Le dernier traitement, recommandé dans le Bulletin N° 26 du 30 juillet, arrive en fin d'efficacité. Il est recommandé de le renouveler vers le 18-20 août.

#### / TORDEUSE ORIENTALE DU PÊCHER /

Renouveler la dernière application insecticide en respectant les délais d'emploi

- Variétés mûrissant entre le 25 et le 31 août: Mévinphos ou Dichlorvos (Nogos)
- Variétés mûrissant en septembre: Phosalone de préférence, dans l'optique de la lutte intégrée.

#### / CHUTE DES FEUILLES DE GOLDEN /

Depuis la première décade de juillet, on assiste, comme souvent au cours des années précédente, à une chute partielle des feuilles adultes sur golden. De nombreuses hypothèses ont été émises pour expliquer ce phénomène, mais aucune n'est véritablement satisfaisante. Il semble simplement admis qu'il s'agit d'un désordre physiologique contre lequel aucun remède ne peut être conseillé en l'état actuel de nos connaissances.

#### / CARPOCAPSE DES NOIX /

Comme dans les arbres fruitiers à pépins, le vol se poursuit dans les noyeraies. Il est prudent d'effectuer au début de la semaine prochaine une seconde et dernière pulvérisation insecticide avec l'un des produits indiqués dans notre bulletin du 30 juillet.

On pourra également y adjoindre un produit cuprique de la même firme pour prolonger la protection contre la bactériose et l'anthracnose.

#### / ACARIENS DES ARBRES FRUITIERS /

Des attaques localisées d'araignées rouges (P. ulmi) sont observées dans divers vergers de la circonscription, notamment sur pruniers, pommiers et pêchers.

Intervenir avec un acaricide spécifique d'été, en choisissant de préférence l'une des trois matières actives ci-dessous, dont les effets secondaires connus sur les auxiliaires sont les moins nocifs:

- Dicofol (Kelthane, Sovifol)
- Hydroxyde d'étain (Plictran)
- Tétrasil (Animert)

Genon, le 14 Août 1973

L'Ingénieur d'Agronomie  
et

L'Ingénieur des Travaux Agricoles  
chargés des Avertissements Agricoles

J. TOUZEAU C. VENEQUE

Imprimerie de la Station de Bordeaux- Directeur-Gérant:

J. BOUYE

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie  
Chef de la Circonscription Phytosanitaire  
Aquitaine

M. LARGE